<del> </del>	-	TOTAL	8	19	å		47	<b>4</b> 6	46	**		÷ 0	42		-	. €0	39	38		27	36	35	34	3	31	32	,	31	30	29	07	30	27	26	6.3	25	24	23	22	12	,	20	19	18		3 6	16	15	14	į,	; ;	1 3	11	10	8	α	o /	-7	6	σ	,	•	3	2				_
5)	)  -																									-											2	~	3	) _		(-)		(-	J_	. (-	3				\ \r!-	>	1	2			:		w		u	2	_		-	IND. D	┨;	AS FILED
17,4	1	۔ ک				-	-				+	-							 			<u> </u>						-	-		1.5			-	Θ	ر الا	-	9		1	{{			1	1	<u>(</u>	<b>)</b>	Э		-	)[		9				-	3)		4	3					DEP. IND	1	
	Ļ	-		_	-	-	1	-		-	+			-				_	+			_		+			-	,			12		-1		-	+	-	_	_	-	+					+					+	#					1				+	+	1			. 06°F.	10.11.0	<u>.</u> <u>.</u>
<del>-</del> 24	r	7				-																												_	-	+					+					+											1		_		-					NO.	1	- L . W
1	<u></u>	-	_			•								-			_			-								+		_			-	<b></b>	-	-			*		+																					-				DEP.	5	ز م
DEP.	1017	TOTAL	100	99	88	3	0	96	26	94		93	92	10	01	90	89	88	0	000	98	85	84	000	0	82	a.	2 3	80	79	78		77	76	75		3	73	72	1		70	69	68	67		66	ۍ ص	64	o c	2 0	2 4	5.1	60	69	58		5.7	56	65	0.4		77 20	52	51			
				ija											,																									4																										NO.	1	Y
1	_	•							١		1		-		,				-																																															DEP.		
																																													-													-								INO.	١,	V
	T					-				-				-																				11			1				-				T	+	-																-			DEP.	+	<i>r</i>
1	Ļ						+			-	+									-																-					+																				-					ID. DEP.	1	1
		ξō.	<u> </u>	<u> </u>  -	<u> </u>			-	-	<u> </u>  -	<u> </u>  -	_	<u> </u>	<u> </u> 	-	140	1.0	  -		<u> </u>	1 36	-	134	<u> </u> : :	132	-		<u> </u>		<u> </u>	Ī-			-:	<u> </u>	1 2 1	<u> </u>	-	<u> -</u>	<u> </u>	<u> </u>		_	-		<u> </u>	-	_	1.14	<u> </u>  -	- 12	-	-		<u>-</u>	ē	lo	5	- ō	106	104	;	5	ī	101	Ļ	<u> </u>	! =
	Ž.	TOTAL	6		ā	3   3	3	6	5			<u></u>	12		-	6	9	8	-	1	6	5	<u>ئ</u> ر		~	32			ŏ	9	6	ř	77	6	[5	7	2.4	23	22	-	1	20	19	18			6	15	-	3		5	<del>-</del>	0	9	00	·1-	7	<u></u>	6	-	\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	ω	2	ž	IND.	1	_
1														1					-	1																	- Const											, ,											_							D. DEP.	1 3	A
-	1					-				-				-	-					-				-											-	+	-		-	-	1		_		-	1				-	+						-				-	1				No.	╀	_
t	L															Į.																														1	ij												# ·							DEP.	11	(
													- 5-4																																																			>79	7 =	No.	1	V
t	-																																		1																															DEP.		^
DEP	ž	101	700	19	- G		; ; ;	ام		-	,	9	9	-	; ;	1 90	<b>.</b>	_ 	٦	, ,	1 86		8 1				18			17	17	-	<u>.</u>	7.	-3	]=		17	17	-7		-	16	16	167	<b>a</b>	5,	6	16	-6	16		5	- 6	1.5	-5	107			165	-		- I	-5	1 61		T	_
		-	6	9	Can		1 6	2	<i>-</i>	4	1	ω	2		1	2	ω.	8			6	<i>σ</i>	1	5	, ,	2				9	8	~	7	<b>о</b>	on	1		ω				2	9	8	7	0	D .	CT	4	Cus	2		1	0	9	8	1	3	<u></u>	5	-		١	2			1	20
t	L	11	/ U						,				_										-			. 13		-		21		-				+									-																			1.11		IND. DEP.	1	V A
									<u> </u>						1													1																													1									ÑÖ.		-, V
t		• ]						1													_ _				-							-																																		DEP.		<u>ا</u>
•	L				_	-	-				$\downarrow$				-	-		-		-				-				-	1			-	$\downarrow$	ļ			1				-	_				-	-				-	1									-	1	_	_	_	ÑĐ.	۱ إ	ý
•	•	•													ĺ														1																										Θ.								1			DEP.	$\parallel$	1